

# Smart Village: un nuovo approccio per lo sviluppo territoriale



**FORUM LEADER GIOVANI 2024  
START UP RURAL DAYS**

**Emilia Reda – Filippo Chiozzotto  
CREA PB  
03 Ottobre 2024**

# Di cosa parliamo

## Smart Villages:

- ✓ Definizione e origine
- ✓ Quadro europeo
- ✓ Quadro nazionale e focus su intervento SRG07

# Smart Village: definizione e origine

Nel contesto internazionale le radici del concetto di piccoli comuni intelligenti risalgono alla metà dello scorso decennio e si basano su iniziative intraprese in Africa, America centrale e meridionale e Asia.

Nell'UE la nascita della nozione di piccoli comuni intelligenti è strettamente legata alla **Dichiarazione di Cork 2.0 per una vita migliore nelle aree rurali** che ha definito un manifesto in dieci punti per migliorare la qualità della vita nelle zone rurali. Il manifesto ha evidenziato la necessità di superare il divario digitale fra le zone urbane e quelle rurali e di sfruttare le potenzialità offerte dalla connettività e dalla digitalizzazione nelle zone rurali.



## Smart Village: definizione e origine

Nasce come **nuovo approccio** per affrontare le numerose sfide che caratterizzano le aree rurali europee:

- mancanza di una rete efficiente di infrastrutture e servizi;
- presenza di sistemi economici limitatamente diversificati;
- allargamento del divario digitale;
- alto tasso di spopolamento e di conseguenza elevato degrado ambientale, ecc.

La legislazione dell'UE non prevede una definizione giuridica di "piccolo comune intelligente", esistono però delle caratteristiche distintive associate a tale concetto che sono il frutto del lavoro politico a livello europeo

# Smart Village: definizione e origine

Il concetto è stato ulteriormente promosso nel 2017 dalla pubblicazione della Commissione europea "EU Action for Smart Villages" (Azione dell'UE per i piccoli comuni intelligenti).

Il [Piano d'azione per gli Smart Villages](#) si propone di potenziare i servizi a disposizione delle popolazioni che abitano i piccoli centri europei, innovando queste comunità in **ambito digitale e sociale**.

La pubblicazione ha definito i piccoli comuni intelligenti come quelle comunità locali che fanno uso delle tecnologie e delle innovazioni digitali nella loro vita quotidiana, migliorando in tal modo la qualità della loro vita e gli standard dei servizi pubblici e garantendo altresì un uso migliore delle risorse.



# Smart Village: definizione e origine

Nel 2019 è stata tracciata una definizione operativa di "piccoli comuni intelligenti", che indicava come elementi cruciali il **coinvolgimento della comunità locale e l'uso degli strumenti digitali**, ponendo l'attenzione su una serie di caratteristiche fondamentali:

- ✓ Una strategia "piccoli comuni intelligenti" individua sfide, necessità, risorse e opportunità.
- ✓ Non si tratta di replicare strategie esistenti come quelle comprese nell'approccio LEADER, ma di completarle laddove entrambe le strategie possono coesistere nello stesso territorio.
- ✓ Un ruolo fondamentale è attribuito alla cooperazione, che preveda la creazione di partenariati e il sostegno delle autorità locali.
- ✓ I piccoli comuni intelligenti cercano soluzioni radicate sul territorio locale che possano generare valore e vantaggi per la comunità.
- ✓ I piccoli comuni intelligenti sono caratterizzati dall'innovazione sociale e digitale (fra cui la banda larga, la formazione e l'emancipazione delle comunità rurali).



# Smart Village: definizione e origine

In un [briefing](#) del Parlamento europeo (marzo 2021) sono state evidenziate alcune problematiche rispetto all'attivazione degli Smart Village e lo stesso Parlamento ha

- ✓ sollecitato l'istituzione di un «patto per i piccoli comuni intelligenti nell'ottica di garantire un approccio più efficace, integrato e coordinato alle politiche dell'UE aventi un impatto sulle zone rurali», sempre rispettando il principio di sussidiarietà;
- ✓ evidenziato il divario digitale dei territori rurali e denunciato la «mancata disponibilità della rete Internet nelle città e nei comuni più piccoli, che si ripercuote sullo sviluppo dell'imprenditoria e del turismo».

BRIEFING



## Piccoli comuni intelligenti Concetto, problematiche e prospettive per le zone rurali dell'UE

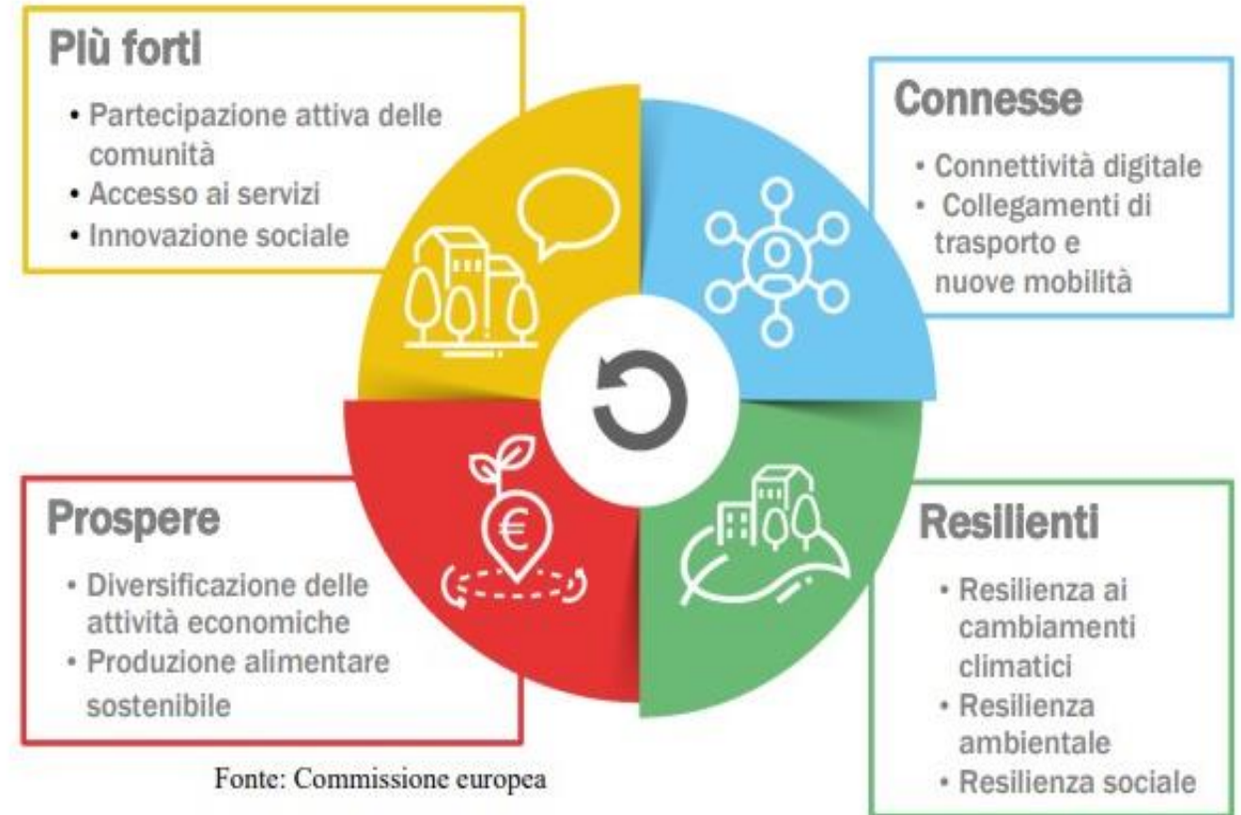
### SINTESI

Benché la legislazione dell'UE non preveda una definizione giuridica di "piccolo comune intelligente", esiste una serie di caratteristiche distintive associate a tale concetto, alla partecipazione delle comunità locali e all'uso degli strumenti digitali come elementi fondamentali. Il concetto in questione implica la partecipazione delle popolazioni locali al miglioramento delle rispettive condizioni economiche, sociali o ambientali, la cooperazione con altre comunità, l'innovazione sociale e lo sviluppo delle strategie "piccoli comuni intelligenti". Le tecnologie digitali possono essere applicate a molti aspetti della vita e del lavoro nelle zone rurali. Il concetto di piccoli comuni intelligenti prevede anche l'adozione di soluzioni intelligenti, sia nel settore pubblico che in quello privato, in un'ampia gamma di settori di intervento, quali il miglioramento dell'accesso ai servizi, lo sviluppo di filiere alimentari corte e lo sviluppo delle fonti di energia rinnovabili.

Tale concetto si sta facendo strada nell'agenda per lo sviluppo rurale, in coincidenza con l'attuale

# Smart Village: definizione e origine

A giugno del 2021 la Commissione europea pubblica la Comunicazione per una visione a lungo termine (fino al 2040) per le zone rurali dell'UE, frutto dell'esperienza derivante dall'emergenza pandemica e dalla grande transizione verde e digitale che dovrà produrre grandi trasformazioni nei territori rurali. Le aree rurali dovranno essere più forti, più prospere, più connesse e resilienti (ambiti di intervento complementari) a cui sono collegate dei fattori trainanti per il futuro delle aree rurali.



# Smart Village: definizione e origine

- ✓ I villaggi intelligenti sono comunità nelle aree rurali che sviluppano soluzioni intelligenti per affrontare le sfide nel loro contesto locale.
- ✓ Si basano sui punti di forza e sulle opportunità locali esistenti per impegnarsi in un processo di sviluppo sostenibile dei loro territori.
- ✓ Fanno affidamento su un approccio partecipativo per sviluppare e attuare le loro strategie, in particolare promuovendo l'innovazione e mobilitando le soluzioni offerte dalle tecnologie digitali.
- ✓ I villaggi intelligenti traggono vantaggio dalla cooperazione e dalle alleanze con altre comunità e attori nelle aree **rurali e urbane**.

# Smart Village: definizione e origine

Negli Smart Village si potenziano reti e servizi, sia tradizionali sia nuovi, attraverso il digitale, le tecnologie di telecomunicazione, le innovazioni e il miglior uso delle conoscenze, a vantaggio di abitanti e imprese

Il concetto di Smart Village non propone una soluzione unica per tutti

È territorialmente sensibile, in base ai bisogni e alle potenzialità locali, supportato da strategie territoriali nuove o esistenti

La tecnologia è importante, così come gli investimenti nelle infrastrutture, nello sviluppo delle imprese, nel capitale umano, nel rafforzamento delle capacità e nella creazione di comunità.

Anche una buona governance e il coinvolgimento dei cittadini sono fondamentali

# In che modo l'UE sostiene gli Smart Village?

## Politica di coesione

- FESR
- Fondo di coesione
- *Stretta cooperazione con il Fondo Sociale Europeo*

## Horizon Europe

- Cluster 6: Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment
- Es. bando 2021 «Soluzioni intelligenti per comunità rurali intelligenti: dare alle comunità rurali e ai villaggi smart la possibilità di innovare per il cambiamento della società»

## Interreg

- Interreg Central Europe: «More than a Village»
- Interreg Alpine Space: «SmartVillages» e «SmartCommUnity»

## FEASR

- LEADER
- PEI-AGRI
- Altri interventi PAC

# PAC 2023-2027: quadro di riferimento

Gli obiettivi generali della PAC 23-27, sono fissati a livello europeo e si articolano in **9 obiettivi specifici**, incardinati sui **3 ambiti della sostenibilità** (**economica**, **ambientale** e **sociale**)

Settore agricolo intelligente, resiliente e diversificato che garantisca la sicurezza alimentare



Garanzia di un reddito equo



Aumento della competitività



Riequilibrio del potere nella filiera alimentare

Rafforzamento della tutela dell'ambiente e dell'azione per il clima/Contributo al raggiungimento degli obiettivi UE in materia di ambiente e clima



Azioni per il cambiamento climatico



Tutela dell'ambiente



Tutela del paesaggio e della biodiversità

Rafforzamento del tessuto socioeconomico delle aree rurali



Sostegno del ricambio generazionale



Aree rurali dinamiche



Protezione qualità alimentazione e salute

# Smart Village e politica di sviluppo rurale

Il Regolamento (UE) 2115/2021 sullo sviluppo rurale prevede infatti nell'ambito dell'Obiettivo specifico 8 la possibilità di sostenere gli Smart Village

A livello dell'UE **non è stato definito un quadro politico specifico** nel contesto dello sviluppo rurale se non nella programmazione 2023-2027



**Obiettivo specifico 8** promuovere l'occupazione, la crescita, la parità di genere, compresa la partecipazione delle donne all'agricoltura, l'inclusione sociale e lo sviluppo locale nelle zone rurali, comprese la bioeconomia circolare e la silvicoltura sostenibile;

**Art. 77** Gli Stati membri possono concedere un sostegno a favore della cooperazione alle condizioni stabilite nel presente articolo e come ulteriormente specificato nei propri piani strategici della PAC

# Altri Stati UE e sostegno agli Smart Village

## Possibili ambiti di finanziamento delle strategie Smart Village all'interno dei PSP

- LEADER/CLLD
- altre forme di cooperazione
- scambio di conoscenze
- investimenti nei servizi di base e nelle imprese
- banda ultra larga
- ...

## R.40 Transizione all'economia rurale intelligente – Numero di strategie Smart Village supportate

### Dedicated SV interventions

AUSTRIA: Supporting village and city centres (investments to revitalise and refurbish or rebuild empty, misused or underused buildings) 73-10 (INVEST)

AUSTRIA: Rural innovation systems under the European Innovation Partnership – 77-03(COOP)

AUSTRIA: Vacancy reactivation through awareness raising & consulting, development concepts & management for town and village centre strengthening – 77-04 (COOP)

+ LEADER/ CLLD

SPAIN - Galicia: Non-productive investments in basic services in rural areas – 6872 (INVEST)

FINLAND: Smart Village Collaboration Projects - Cooperation 07 (COOP)

POLAND: Infrastructure in rural areas and the implementation of the concept of smart villages – 10.10 (INVEST)  
+ LEADER/ CLLD

LITHUANIA: Smart Villages - KP21sum (COOP)

HUNGARY: Rural Development cooperation to support the digital transition of small settlements (smart village) - RD56\_D- 03\_SVC\_77 (COOP)  
+ LEADER/ CLLD

ITALY: Cooperation for rural, local and smart villages - SRG07 (COOP)  
+ LEADER/ CLLD

# Altri Stati UE e sostegno agli Smart Village

## SPAGNA

### Investimenti non produttivi in servizi di base nelle aree rurali

Tipo di intervento: INVEST(73-74)

Ambito territoriale: nazionale con elementi regionali

Intervento programmato da 10 Autorità di Gestione

Numero di Smart Village supportati: 16 (Galizia)

## Galizia

### Digitalizzazione. Smart Villages

Finanziamenti per:

- apparecchiature per le telecomunicazioni
- sviluppo di software personalizzati o acquisizione di software preesistenti necessari alla corretta erogazione dei servizi
- attività di pianificazione, gestione o qualsiasi altra attività che concorre al raggiungimento degli obiettivi fissati nei piani di digitalizzazione elaborati

Budget: 750.000 Euro

### Cooperazione per la strutturazione del territorio

L'intervento può essere  
utilizzato per la preparazione di  
strategie Smart Village

# Altri Stati UE e sostegno agli Smart Village

## AUSTRIA

Smart Village attuati principalmente tramite LEADER in quanto i principi sono molto simili, anche se concentrati a livello più locale

**R.40**

54 strategie Smart Village entro il 2029 (escluso Leader)

## 73-10 Sostegno ai centri urbani e ai villaggi

- Prerequisito: creazione di un (cosiddetto) “concetto di sviluppo urbano integrato” partecipato, da considerarsi come una strategia Smart Village
- Il progetto finanziato **deve essere di interesse pubblico**
- Realizzazione e ristrutturazione di aree pubbliche; rilancio, ristrutturazione, conversione o ampliamento di edifici pubblici (o privati ma di interesse pubblico) vuoti, utilizzati in modo improprio o sottoutilizzati; rilancio, ristrutturazione o conversione di edifici tipici regionali e di pregio architettonico

## 77-4 Riattivazione degli spazi vacanti

- Prerequisito: creazione di un (cosiddetto) “concetto di sviluppo urbano integrato” partecipato, da considerarsi come una strategia Smart Village
- Progetti congiunti da parte di **partenariati locali** di almeno due comuni o altre persone giuridiche (associazioni/cooperative di comunità, GAL, istituzioni regionali con competenze di sviluppo locale)
- Interventi di sensibilizzazione di cittadini, rappresentanti delle comunità e commercianti sul tema del rafforzamento dei centri abitati; predisposizione e aggiornamento di piani di sviluppo urbano integrato oppure per il recupero produttivo di terreni incolti; servizi di consulenza e pianificazione per l'intervento 73-10

# Altri Stati UE e sostegno agli Smart Village

## AUSTRIA

### 77-03 Sistemi di innovazione rurale nell'ambito del PEI

#### Network di sostegno all'innovazione rurale (LIN)

Una rete dell'innovazione multifunzionale, a base regionale, che riunisce gli attori di nuove forme di cooperazione a livello locale e sostiene la preparazione e l'attuazione di progetti innovativi attraverso lo sviluppo e/o la costituzione di reti regionali di sostegno all'innovazione.

#### Partenariati per l'innovazione rurale (LIP)

Seguendo l'esempio del PEI, i Partenariati per l'innovazione rurale saranno attuati sulla base del modello di innovazione interattiva e dell'approccio multi-attore. Le sfide regionali e le problematiche e tendenze future devono essere affrontate ancora più efficacemente tra i vari settori o comparti, tramite la cooperazione di diversi attori locali lungo le catene dell'innovazione e del valore (nuove ed esistenti). Ciò mira anche a rafforzare l'interazione tra il settore agricolo e quello non agricolo. I LIP possono avere carattere interregionale.

# Altri Stati UE e sostegno agli Smart Village

AUSTRIA

R.40

161 progetti/strategie Smart Village pianificate dai GAL

## 77-05 LEADER

- 82 GAL (su 83) annoverano l'approccio Smart Village nelle proprie SSL
- Preferibilmente tramite **progetti ombrello** (max 200.000 EUR), in tutti i 4 «campi d'azione» individuati per Leader:
  1. Incremento del valore aggiunto
  2. Conservazione o sviluppo sostenibile delle risorse naturali e del patrimonio culturale
  3. Rafforzare le infrastrutture e le funzioni importanti per il bene comune.
  4. Salvaguardia del clima e adattamento ai cambiamenti climatici
- **Il tema prevalente è lo sviluppo dei centri abitati** (un problema ritenuto urgente in molti comuni)

# Altri Stati UE e sostegno agli Smart Village

FINLANDIA

Cooperazione 07 - Progetti di cooperazione Smart Village

Innovazione  
economica

- Sostegno delle filiere emergenti e dei distretti economici (agricoli e non) basati su asset locali (bioeconomia, destinazioni turistiche intelligenti, ecc.)
- Soluzioni intelligenti di trasporto e logistica, banda larga
- Digitalizzazione e cooperazione tra imprese, lavoro multi-sede
- Smart farm

Sociale

- Servizi sociali e culturali, connessioni urbano-rurale
- Migliorare l'integrazione degli immigrati
- Centri multiservizi, punti di formazione a distanza

Ambiente

- Comunità energetiche locali, riduzione impronta carbonica
- Aumentare la biodiversità, proteggere le risorse ambientali, ridurre le emissioni
- Villaggi low carbon: economia circolare, cibo locale, ecc.

R.40

60 progetti Smart Village entro il 2028

I temi dei progetti Smart Village sono in linea con i temi dello sviluppo sostenibile. Le tecnologie digitali e l'innovazione sono temi trasversali

**Sostegno preparatorio**

I costi per la definizione di un progetto, la ricerca di partner e gli studi di fattibilità possono essere sostenuti con un importo forfettario di 5.000 EUR

# Altri Stati UE e sostegno agli Smart Village

La “Seconda azione preparatoria per le aree rurali intelligenti del XXI secolo” (chiamata in breve progetto **Smart Rural 27**) è stata promossa dalla Commissione europea nel dicembre 2020 con l'obiettivo di “preparare gli Stati membri e le comunità rurali all'attuazione della Politica agricola comune (PAC) post-2020 e di altre politiche e iniziative dell'UE, che potrebbero potenzialmente sostenere la nascita di ulteriori villaggi intelligenti nell'Unione europea”.

Nell'ambito del progetto è stata condotta un'analisi dei piani strategici della PAC in tutti gli Stati membri per identificare se e come gli Smart Village sono programmati per il periodo 2023-2027.

<https://www.smartrural27.eu/cap-analysis/>

## Comunità faro

Comunità rurali che hanno sviluppato un approccio strategico intelligente e attuato una serie di iniziative “smart” nel corso degli ultimi anni e decenni.

<https://www.smartrural27.eu/lighthouse-communities/>



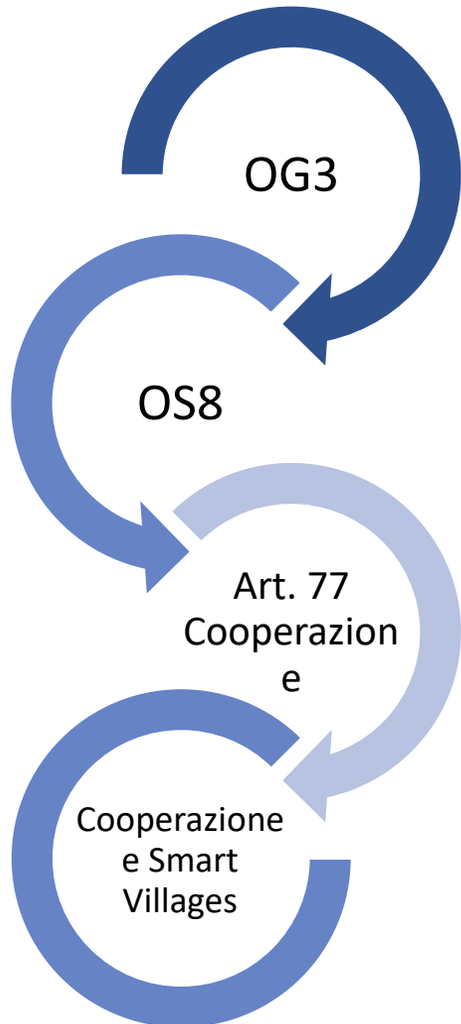
# Gli Smart Village nella programmazione 2023-2027 in Italia

Intervento SRG07 – “Cooperazione per gli Smart Village e lo sviluppo rurale locale”

Si inserisce nella logica di intervento del PSP contribuendo a

OG3 – SVILUPPO SOCIOECONOMICO DELLE AREE RURALI

OS8 – AREE RURALI DINAMICHE *"promuovere l'occupazione, la crescita, la parità di genere, compresa la partecipazione delle donne in agricoltura, l'inclusione sociale e lo sviluppo locale nelle aree rurali, compresa la bioeconomia circolare e la silvicoltura sostenibile"*



# Gli Smart Village nella programmazione 2023-2027 in Italia

Nuovo strumento che mira:

- all'**integrazione** e alla **concentrazione** delle iniziative **sui territori rurali** e a favorire **approcci innovativi** (organizzativi, di processo, prodotto, sociale);
- migliorare la qualità della vita a livello locale e favorire nelle comunità delle aree rurali l'uso di **soluzioni innovative** per contrastare fenomeni di spopolamento e abbandono dei comuni rurali migliorandone la loro resilienza, le condizioni economiche, sociali e/o ambientali, la governance locale, le relazioni e scambi con le zone urbane, anche utilizzando possibili **soluzioni offerte dalle tecnologie digitali**.

Favorire nelle comunità locali facenti parte di un Comune o di un aggregazione di Comuni l'attivazione di iniziative e di progetti integrati di comunità per rafforzare la resilienza e la sostenibilità delle zone rurali.

# I 4 ambiti di cooperazione per l'attivazione di strategie Smart Village

## SISTEMI DEL CIBO, FILIERE E MERCATI LOCALI

- valorizzare le filiere produttive locali;
- organizzare processi di lavoro in comune e condividere impianti e risorse;
- rafforzare i mercati locali;
- incrementare processi di economia circolare e di riduzione degli sprechi; promuovere il consumo consapevole e la sicurezza alimentare;
- favorire la vendita diretta;
- incentivare la costituzione di filiere locali per gestire le biomasse aziendali/agricole/forestali, nonché l'eventuale trattamento e il loro utilizzo a fini energetici e per lo sviluppo della bioeconomia.

## TURISMO RURALE

- creare e/o organizzare le funzioni turistiche delle zone rurali;
- incrementare la sostenibilità ambientale dell'offerta turistica;
- rafforzare l'accessibilità (strutture e servizi per persone con bisogni speciali ecc.);
- migliorare il posizionamento sul mercato (certificazioni, piani di promozione, sistemi integrati, ecc.);
- incrementare le connessioni con le risorse agricole e forestali (reti di imprese agricole e forestali multifunzionali, valorizzazione di beni pubblici e/o privati forestali);
- sensibilizzare gli utenti (campagne e informazione sulla fruizione sostenibile, ecc.).

## INCLUSIONE SOCIALE ED ECONOMICA

creare/migliorare servizi e attività per la popolazione locale e target con esigenze specifiche (culturali, didattiche e ricreative, sociali) e per l'inserimento occupazionale (servizi per le imprese, attività di mediazione, orientamento e informazione; percorsi di avvicinamento a contesti occupazionali in aziende o attività imprenditoriali, agricoltura sociale, attività educative e azioni di sensibilizzazione; recupero di spazi per il coworking, laboratori collettivi, mobilità, ecc.)

## SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

- progetti collettivi a finalità ambientale (volti a mitigare gli effetti dei cambiamenti climatici, utilizzo efficiente delle risorse idriche, preservare la biodiversità agraria e naturalistica);
- predisporre e aggiornare i Piani di tutela e gestione dei siti Natura 2000/zone ad alto valore naturalistico, delle aree protette nazionali/regionali;
- predisporre/aggiornare i Piani di gestione delle superfici forestali pubbliche/private e la loro integrazione con altri strumenti di pianificazione territoriale

# Gli Smart Village nella programmazione 2023-2027 in Italia

## Beneficiari

- partenariati pubblico e/o privati di nuova costituzione che individuano un capofila;
- partenariati pubblico e/o privati già costituiti e con forma giuridica riconosciuta che individuano un capofila o un legale rappresentante.

## Tipo di sostegno

Il sostegno può essere concesso:

- **come importo globale**, per coprire i costi della cooperazione e i costi delle operazioni attuate che, se ricadenti nelle tipologie di spesa di altri interventi, dovranno essere conformi alle pertinenti norme e requisiti degli altri interventi di sviluppo rurale (di cui agli articoli 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77-Leader e 78 del Reg. 2115/2021)
- oppure **coprire solo i costi di cooperazione** e, per le operazioni attuate, utilizzare fondi provenienti da altri tipi di intervento per lo sviluppo rurale o da altri strumenti di sostegno nazionali o dell'Unione

Devono intraprendere una nuova attività

# Gli Smart Village nella programmazione 2023-2027 in Italia

## Categorie di costi ammissibili per la realizzazione dell'intervento

- costi per studi sulla zona interessata, studi di fattibilità, acquisizione di consulenze specifiche, stesura di piani o di documenti equivalenti;
- costi diretti connessi alle azioni pianificate nel progetto;
- costi per investimenti materiali e immateriali connessi alle azioni del progetto (riconducibili alle tipologie di costo degli altri interventi del PSP);
- costi di esercizio e amministrativi della cooperazione;
- divulgazione di studi, di informazioni sulla progressione e i risultati del progetto, predisposizione di materiale informativo (anche digitale);
- costo dell'animazione della zona interessata al fine di rendere fattibile un progetto territoriale collettivo;
- costi relativi all'attività di monitoraggio del progetto;
- costi delle attività promozionali.

# Gli Smart Village nelle SSL Leader 2023-2027

85 GAL hanno inserito l'intervento SRG07 nelle proprie SSL

101 GAL hanno pianificato interventi che contemplano l'indicatore R.40

251 interventi complessivamente prevedono come indicatore R.40

- Interventi ordinari
- Azioni specifiche Leader
- Cooperazione Leader
- Azioni di accompagnamento

41 M EUR: dotazione finanziaria SRG07

390 progetti Smart Village (target)

# Conclusioni

Lo Smart Village può essere definito come un approccio per promuovere **interventi innovativi** sulla base di forme di **progettazione partecipata**.

In questo approccio è fondamentale il **coinvolgimento diretto degli attori** e dei portatori di interesse del territorio, per far emergere i bisogni e attivare relazioni utili ad avviare delle **attività di co-progettazione**, insieme a amministratori locali, comunità ed esperti.

Il valore aggiunto è dato dal coinvolgimento di diversi interlocutori nelle diverse fasi del processo e la possibilità di usare anche **soluzioni tecnologiche** disponibili per dare risposta a determinate sfide.

**Le nuove tecnologie possono infatti innescare una rivoluzione nelle aree rurali, ma solo se le componenti tecniche e sociali sono ben combinate.**

# Bibliografia e sitografia utile

- Dichiarazione di Cork 2.0. Una vita migliore nelle aree rurali [cork-declaration\\_it.pdf \(europa.eu\)](https://ec.europa.eu/eurlife/files/2016/06/cork-declaration_it.pdf)
- EU action for smart villages [Documents \(europa.eu\)](https://ec.europa.eu/eurlife/files/2016/06/Documenti_en.pdf)
- Briefing Parlamento Europeo - Piccoli comuni intelligenti Concetto, problematiche e prospettive per le zone rurali dell'UE [Smart villages \(europa.eu\)](https://ec.europa.eu/eurlife/files/2016/06/Smart_villages_en.pdf)
- Materiali Rete Rurale Europea per lo sviluppo rurale [Zone rurali intelligenti e competitive | La Rete europea per lo sviluppo rurale \(RESR\) \(europa.eu\)](https://ec.europa.eu/eurlife/files/2016/06/Zone_rurali_intelligenti_e_competitive_-_La_Rete_europea_per_lo_sviluppo_rurale_(RESR)_en.pdf)
- Materiali Rete Rurale Nazionale per lo sviluppo rurale- Smart Rural Hub [Smart Village e cooperazione per lo sviluppo locale \(reterurale.it\)](http://www.reterurale.it)
- PAC 2023-2027, l'approccio Smart Village nei PSP degli Stati UE, Filippo Chiozzotto, Pianeta PSR, num. 114, giugno 2022. [Pianeta PSR - PAC 2023-2027, l'approccio Smart Village nei PSP degli Stati UE](https://www.pianetapsr.it)
- PIANO STRATEGICO PAC 2023-2027 [Piano Strategico PAC 2023-2027 \(reterurale.it\)](http://www.reterurale.it)



Grazie



Emilia Reda

Filippo Chiozzotto



[emilia.reda@crea.gov.it](mailto:emilia.reda@crea.gov.it)

[filippo.chiozzotto@crea.gov.it](mailto:filippo.chiozzotto@crea.gov.it)



<https://www.reterurale.it>